



Mi Universidad

Ensayo

Nombre del Alumno: Nohemí Judith escobar ramos

Nombre del tema: demografía dinámica

Parcial: 1°

Nombre de la Materia: salud pública

Nombre del profesor: Manuel Eduardo López Gómez

Nombre de la Licenciatura: medicina humana

Semestre: 2°

DEMOGRAFIA DINAMICA.

INTRODUCCION.

La demografía dinámica es aquella que estudia la evolución de la población, considerando aspectos tales como la edad, sexo, estado civil, la natalidad, mortalidad, migración e inmigración.

DESARROLLO.

Es un instrumento básico para la planificación y programación sanitaria, ya que se pueden prever los cambios que se produzcan en el tamaño de la población y su estructura.

Pues es considerado que el crecimiento de una población dependerá de estos 3 parámetros fundamentales, la natalidad referida a los nacimientos como componentes del cambio de la población y bien por fecundidad entenderemos que se relaciona entre el número de niños que nacen y así el número de mujeres que pueden tenerlos.

La mortalidad, el número de fallecidos de una población durante un determinado lapso de tiempo, y la última siendo los movimientos migratorios, ya que estos implican un cambio residencial habitual de media o larga duración o incluso pueden ser definitivos.

La evolución de las poblaciones, esta dependerá mucho de dos balanzas demográficas importantes, una que es natural o vegetativa y otra migratoria.

Así mismo esta se encarga de estudiar problemas de salud o enfermedades en la población también juega un papel muy importante en la población ya que se encarga de hacer estudios epidemiológicos cuando hay alguna enfermedad o algún tipo de pandemia, en el cual gracias a estos estudios el área de salud pública se encargará de crear programas de higiene, sanitización, cuidado y control para así poder evitar

mas contagios y muertes hacia la poblacion, asi mismo el poder tener controlada la enfermedad.

En los diferentes tipos de aplicaciones de la demografia, tanto para poblaciones pequeñas como para poblaciones mas grandes teniendo asi tanto como ventajas de igual manera sus desventajas.

pues bien en una poblacion pequeña es de mucha dificultad el poder enfrentar problemas de salud, asi mismo tambien como el poder enfrentar desastres naturales, que las casaas esten muy dispersas para poder completar el trabajo de censos, esa es una de sus mayores desventajas.

A comparacion de una poblacion grande esta es mucho mas baja de recursos naturales como a crisis sanitarias, la mayor desventaja es la dificil satisfacion de necesidades a lo que esto lleva a migrar.

De igual manera esta tendra mucho mas ventaja en una recuperacion mas rapida ante una epidemia, posibles mejores oportunidades economicas y sobretodo el remplazo intergeneracional (los nacimientos).

De aquí surgen las profundas interrelaciones entre posibles datos, que son evidentes por la necesidad que la salud pública tiene de conocer el volumen y la estructura, y prever la dinámica de la población a la que sirve. Puede afirmarse que la demografía dinámica suministra los datos de población necesarios, para el poder tener la suficiente información y así poder conocer el porqué de las cosas.

Guiándose así mismo de, Elaboración de tasas y otros indicadores sanitarios ya que estos no miden la intensidad de los fenómenos de salud (morbilidad, mortalidad, estado inmunitario de la población,), y por lo que necesariamente deben utilizarse valores tales como, tasas y proporciones, que relacionen a la población afectada con la expuesta

De igual manera como de los estudios epidemiológicos ya que este se encarga de los estudios de datos de la población y de su distribución según las características

de persona, lugar y tiempo. Así mismo también como de la Planificación y programación en salud pública la cual se encarga de planificar y programar las actividades de salud pública también se requiere, obviamente, el conocimiento preciso del volumen y la estructura de la población cuya cobertura se pretende e, incluso, se hace necesario estimar o prever su evolución en un tiempo constante.

CONCLUSIÓN.

El poder entender y comprender tanto como el concepto de demografía dinámica el poder conocer como cuando y en qué momento se aplica o se pretender poner en marcha para poder conocer la diferente estructura de una población.

Es de suma importancia el poder conocer más a fondo la demografía dinámica ya que futuro nos será de mucha gran ayuda para el poder saber cuándo iniciar una campaña de salud, higiene, de cuidado y control hacia una enfermedad hacia la población como tal en general o solo hacia un paciente.

(gil, 2022)

Bibliografía

gil, h. a. (2022). manual de epidemiología y salud publica. En h. a. gil. editorial medica panamericana.

unidades docentes de la escuela nacional de sanidad. (10 de marzo de 2022). Obtenido de unidades docentes de la escuela nacional de sanidad:
_Introduccion_a_la_demograf__a_sanitaria.pdf